

178/21  
УТВЕРЖДАЮ:  
*Заместитель министра  
нагорного управления  
лесного хозяйства*  
\_\_\_\_\_ должность

*Н. В. Кобозев*  
\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при наличии)

*01.11.2021*  
\_\_\_\_\_ дата

**Акт**

лесопатологического обследования № 178/21

лесных насаждений Износковское (лесничество)  
Калужская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Мятлевское	-	93	10	8.4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8.4 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: договор аренды номер 46 от 26.04.2014.  
заготовка древесины  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 8.4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 8.4 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Мятлевское	-	93	10	8.4	-	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822).

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными бытовыми 

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 8.4 га насаждение ослабленное.

Мероприятия не требуются.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет

агитационные мероприятия: нет

Уч. Л-во	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мятлевское	-	93	10	8.4	-	-	Мероприятия не требуются	

Дата проведения обследований: 25.09.2021 года.


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Балашкевич Ю.А.

Организация ООО "Ваи Лес"

Должность Инженер-лесопатолог

Телефон 8 919 193 76 46

Подпись 

к акту лесопатологического обследования № 198/21


Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации: Калужская область Лесничество (лесопарк): Износковское  
 Участковое лесничество: Мятлевское Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия												
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19		20		21		22		23		24			25		26		27	28	29	30	31	32	35	36	
																	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	услабленные	свежий сучковатый	свежий ветривал	слегкой бурелом	старый сучковатый	старый ветривал	старый бурелом	Применя ослабления, повреждение	Подлежит рубке, % от запаса	вид			площадь, га												
93	10	8.4	Защитные	Защитные полосы лесов вблизи железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего	вет	-	-	б/л/Ос-Е	Всего	70	26	2к	СЛ	0.7	1	110	-	60.0	20.0	10.0															821.822	10.0	не требует мероприятий	8.4						
									Б	-	-	-	-	-	-	-	-	60.0	20.0	10.0																10.0								
									Ос	-	-	-	-	-	-	-	-	60.0	20.0	10.0																10.0								
									Е	-	-	-	-	-	-	-	-	70.0	20.0	10.0																								

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Балашкевич Ю.А. Подпись 

Дата составления документа 14.10.2021

№	Площадь	Состав	Я: Эл-:	В: Н, :D, :К	Г: Б	Тип	П	Зап. сыр. дес. м3	К: Зап. на выд.	Д. м3	Хозяйственные
Выдел	де	ла	р: ем.:	о: м	л: р: о	леса	о	л:	л:	распоряжения,	
			л: лес-:	з:	н:	н:	л: На	Обш.: В т. ч.:	Су: Ре: Е. Ли: Захлам:		
			Н: са:	р:	в:	н:	га	выд.: пород. т. х.:	д.: ест.: Общ. Ли:	целевая порода	
8	3,6	60С4Б+С +Е	1 ОС 26 Б С	70 26 24	7 4 1	СЛ С3	,7 27	97	63 4		
		10Е	2 Е 12	40 12 12			,3 5	18 18 1			
		10Е	подрост ОЗУ	20 2			4,0 т. шт. / га				
			ОЗУ : Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами, состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное								
9	2,0	5Е3ОС2Б	1 Е 26 ОС Б	75 24 26 30 27 26	4 2 1	КИС С2	,7 29	58	30 1 18 4		Выбор. санрубка 5%
		10Е	подрост	15 1,5			2,0 т. шт. / га				
10	8,4	6Б4ОС+Е	1 Б 24 ОС Е	70 26 28 20 36	7 3 1	СЛ С3	,7 22	185	117 2 68 4		
		10Е ЛЩ	подрост подлесок	10 1,5			1,0 т. шт. / га густой				
11	1,5	6Б4ОС+Е	1 Б 26 ОС Е	70 26 28 26 36	7 3 1	СЛ С3	,7 26	39	21 2 18 4		
		10Е КРЛ+ЛЩ	подрост подлесок ОЗУ	10 1,5			1,0 т. шт. / га средний				
			ОЗУ : Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами								
27	,1	Просеки квартальные	40м. Х ,3 км. заросшая протяженн. хоз. мер. = ,3 км. ; Расчистка								
	33,0	Итого по кат. защ.:	Зашит. полосы вдоль дорог 814								
			По составляющим породам:								
		Е	115								
		Б	365								
		ОС	334								